外出の妻子いまだ歸らず 蜘蛛は巣に動かさりけり擾々と

齋藤 图

葉末はゆれてあらし來るらし

佐々木 清 (昭和十五年四月稿)

山縣 產 蜘蛛 類目錄(豫報) 富

> 安 今 烹

(富山縣立魚津高等女學校)

我が富山縣には創立十數年,例會を開くこと百餘回に及ぶ生物研究同好者の 相寄る富山縣博物學會がある。會員は各々植物に動物にと郷土生物調査に努力 せられてゐる。やがては鄕上博物館,鄕土生物目錄の完成の礎石た らんとし て。然れ共、未だ蜘蛛の研究に着手せる人なく之を遺憾として始めたのが、僕 の蜘蛛研究の動機である。かくて昭和13年には71種を、昭和14年には23種を漸 く集録するを得た。然し乍ら本縣産としては全く緒についたばかりで、之を發 表するのは諸賢に對し恥かしい氣がして躊躇してゐたが,又一面未完成を完成 に近かしめん爲に指導を求むる緣とするも一法なりと考へ、こゝに豫報として 報告することにした。數多の標品は全部岸田久吉先生に同定を依賴したもので ある。昨年の標本中に下記目錄に○印を附した新種 5 種を得た。近く岸田先生 により學界に發表せられるであらう。其の後も之等の種の標品の多數採集及び 習性の研究繼續中である。何れ詳細な報告をなしたいものと考へてゐる。

擱筆に當り謹みて御指示を賜りし岸田先生に深甚の謝意を表す。

Ordo ARANEINA 蜘蛛目

I. Subordo PROTOTHELAE 原疣亞目

```
1. Familia ATYPIDAE デグモ科
 1. Atypus karschi Doenitz
                                                        Ŧ
          II. Subordo METATHELAE 新疣亞目
          2. Familia DYSDERIDAE ヰノシシグモ科
 2. Ariadna lateralis Karsch
                                              Ξ
                                                 ヤグ
            3. Familia ULOBORIDAE ウヅグモ科
 3.
    Sybota varians Boesenberg et Strand
                                              オホウヅグモ
 4.
    Uloborus dubius B. et S.
                                            ヤジロヒカゲグモ
 5.
    II.
           marginalis Kishida
                                            ヘリジロウヅグモ
          4. Familia SCYTODIDAE ヤマシログモ科
 6. Scytodes thoracica Latreille
                                           ユカタヤマショグモ
           5. Familia THERIDIIDAE ヒメグモ科
    Theridion tepidariorum C. L. Koch
                                              オホヒメグモ
 8.
    T.
             sterninotatum B. et S.
                                            ムナボシヒメグモ
    Enoplognatha crassipes B. et S.
                                          アシブトコノハグモ
                                              ヲナガグモ
 10.
    Ariannes cylindrogaster Simon
    Argyrodes miniaceus (Doleschall)
                                       アカイロヰソウロウグモ
11.
                                         ホシグロナリヒラグモ
    Narihira maculata Kishida
12.
                                              トウシングモ
13.
    Rhomphaea tohsin Kishida
                                              カレハグモ
    Careha transversifovcata B. et S.
14.
    Theridion fasciatum Kishida
                                            オビシロヒメグモ
15.
           6. Familia LINYPHIIDAE サラグモ科
16.
    Oedothorax exsiccatus B. et. S.
                                              アカムネグモ
                                         スソクロムナアカグモ
             melanpygus Kishida n. sp.
°17.
    0.
             anneni Kishida n. sp.
                                         アンネンムナアカグモ
°18.
    0.
    Linyphia marginata C. L. Koch
```

20.	L. abdominalis Kishida ハヒパラサラグモ
	7. Familia MIMETIDAE センセウグモ科
21.	Mimetia sp. センセウグモー種
	8. Familia PHOLCIDAE イウレイグモ科
22.	Pholcus crypticolens B. et S. イウレイグモ
23.	Spermophora nipponica Kishida ムツメイウレイグモ
	9. Familia UROCTEIDAE ヒラタグモ科
24.	Uroctea compactilis L. Koch ヒラタグモ
	10. Familia ARGIOPIDAE コガネグモ科
25.	Tetragnatha praedonia L. Koch アシナガグモ
26.	T. squamata Karsch ウロコアシナガグモ
27.	Araneus akitensis Kishida アキタオ=グモ
28.	A. cornutus Clerck ナカムラオニグモ
29.	A. nauticus Koch $1 \sim x = y =$
30.	A. punctigera (Doleschall) トスデオニグモ
31.	A. scylla Karsch ヤマシロオニグモ
32.	A. scylloides B. et S. サツマノミダマシ
33.	A. mongolieus Simon $2 f f = f f f$
34.	A. ventricosus (L. Koch) $\Rightarrow = 7 \in$
35.	Argiope minuta Karsch コガタコガネグモ
36.	A. bruennichi (Scopoli) ナガコガネグモ
37.	A. aetherea (Walckenaer) チウガタコガネグモ
38.	Aspidolasius cornutus Kishida アトハリグモ
39.	Dyschiriognatha tenera Karsch ヒメアシナガグモ
40.	Cyrtarachne fasciata Kishida オピジロトリノフンダマシ
41.	Eucta caudicula Karsch トガリアシナガグモ

42.	Cyclosa 8 - tuberculata Karsch	ゴ ミ グ モ
43.	C. sedeculata Karsch	ョツデゴミグモ
44.	Gasteracantha mammosa C. L. Koch	フタホシトゲグモ
45.	Meta kompirensis B. et S.	ヅグロドヨウグモ
°46.	M. melanostethi Kishida n. sp.	ムナグロドヨウグモ
47.	M. yunohamensis B. et S.	タニガワドヨウグモ
48.	Leucauge blanda L. Koch	シロガネグモ
49.	Nephila clavata L. Koch	ヂョロウグモ
50.	Gen. et sp. indet.	コガネグモ科一種
	11. Familia PISAURIDAE	キシダグモ科
51.	Dolomedes pallitarsis B. et S.	スヂブトハシリグモ
52.	D. sulfureus L. Koch	イ ワウイロハシリグモ
53.	D. stellatus Kishida	キクメハシリグモ
54.	D. sp.	ハシリグモー種
55.	Gen. et sp. indet.	キシダグモ科一種
	12. Familia LYCOSIDAE	ドクグモ科
56.	Lycosa T-insignita B. et S.	ウヅキドクグモ
57.	L. sp.	ドクグモー種
58.	L. sp.	ドクグモー種
59.	L. subamylacea B. et S.	アゴアカドクグモ
60.	L. yoschidai Kishida	ヨシダドクグモ
	13. Familia AGELENIDAE	タナグモ科
61.	Coras luctuosus (L. Koch)	イ ボ グ モ
62.	Agelena limbata Thorell	ク サ グ モ
63.	A. sp.	タナグモー種
	14. Familia THOMISIDAE	カニグモ科

64.	Coriarachne fulvipes Karsch	コカニグモ
65.	Misumena tricuspidata Fabricius	ハナグモ
66.	Oxytate striatipes L. Koch	ワカバグモ
67.	Philodromus pallidus Kishida	ウスイロエビグモ
68.	P. sugi Kishida	スギエビグモ
69.	P. sp.	エピグモー種
70.	P. sp.	エビグモー種
71.	Tibellus tenellus (L. Koch)	シヤコグモ
72.	Xysticus desidiosus Simon	ココノヘカニグモ
73.	X. iatsme Kishida	ヤツメカニグモ
74.	X. trizonatus Kishida	オピホソカニグモ
	15. Familia SALTICIDAE ハヘトリグ	七科
7 5.	Bianor nipponica Kishida	ナミジマハヘトリ
76.	Icius magister Karsch	オスクロハネグモ
77.	Jotus magister Kishida	エチゴアサヒ
78.	Menemerus confusus B. et S.	シラヒゲハヘトリ
79.	Myrmarachne innermichelis B. et S.	クロアリグモ
80.	Plexippus niccensis Strand	ニツカウハヘトリ
81.	P. paykulli (Audouin)	チヤスデハヘトリ
82.	P. setipes Karsch	ミスデハヘトリ
83.	Sitticus saevus Doenitz et Strand	ボケチャハヘトリ
84.	S. namizimus Kishida	ナミジマハヘトリ
85.	S. basalis Kishida	スソナミハヘトリ
86.	S. nebulosus Kishida	ムラクモハヘトリ
87.	Rakuhoa nakamurai Kishida	ナカムラハヘトリ
88.	Yoshiiyea magna Kishida	ヨシイヘハヘトリ

16. Familia CLUBIONIDAE フクログモ科

89. Chiracanthium sp.

コマチグモ

90. Clubiona jucanda Karsch

スヂアカフクログモ

- 17. Familia HETEROPODIDAE アシダカグモ科
- 91. Heteropoda venatoria (Linnaeus)

アシダカグモ

- 18. Familia SELENOPIDAE アハセグモ科
- 92. Selenops bursarius Karsch

アハセグモ

- 19. Familia GNAPHOSIDAE ワシグモ科
- °93. Cemuria niger Kishida n. sp.

クロケムリグモ

94. Yoshidaia typica Kishida

ヨシダグモ

サソリモドキの分布

江 崎 悌 三

サソリモドキ Typopeltis stimpsonii (Wood) は大形異形な動物として、又本邦に於ける脚鬚目 (Pedipalpi) の代表者として珍重されてゐる。この種は九州南部及びその屬島に點々と發見されてゐるのであるが、その分布狀態の總括記述されたものはない様で、今回畏敬の同學高島春雄氏の需もあり、この禿筆を綴る次第である。

本論に入るに先だつてこの珍動物の來歷に就いて漫筆を試みよう。この動物は最初1862年に Horatio Charles Wood 氏によつて Thelyphonus stimpsonii といふ名で記載されたもので、その産地は日本 ("Japan") となつて居り、標本は唯1頭であつたらしい。私は今手許にこの原記載を所持してゐないが、この標本はその學名に示されてゐる如く Stimpson 氏の採集品であることは疑な